

TABLE ALPHABÉTIQUE DES AUTEURS

DU TOME IX

CHEVAUGEON (J.). — Etude expérimentale d'une étape du développement du <i>Pestalozzia annulata</i> B. et C.	417
CÔME (D.). — Evolution de la teneur en composés phénoliques des graines de pommier <i>Pirus malus</i> L. au cours de leur développement.....	511
COULOMB (M ^{me} Cl.). — Mise en évidence de systèmes à fonctions autophagiques dans les méristèmes radiculaires de la Courge (<i>Cucurbita pepo</i> L. Cucurbitacée)	541
FAYRE-DUCHARTRE (M.). — A propos du début du développement des organismes issus des zygotes des plantes ovulées	395
MANIER (J.-Fr.). — Validation de Trichomycètes par leur diagnose latine.	93
MANIER (J.-Fr.) et LICHTWARDT (R. W.). — Révision de la systématique des Trichomycètes	519
MARTY (M ^{me} D.). — Variations infrastructurales dans les Chloroplastes des feuilles panachées de <i>Coleus Hybrida</i>	575
MOURAVIEFF (I.). — Variations de l'autofluorescence des cellules végétales en rapport avec leur degré d'hydratation	533
NEVILLE (P.). — Morphogenèse chez <i>Gleditsia triacanthos</i> L. I. Mise en évidence expérimentale de corrélations jouant un rôle dans la morphogenèse et la croissance des bourgeons et des tiges	433
NGUYEN VAN HUONG. — Etude de rythmes internes de croissance chez le <i>Podospora anserina</i>	257
NITSCH (M ^{me} C.). — Induction <i>in vitro</i> de la floraison chez une plante de jours courts : <i>Plumbago indica</i> L.	1
ROUX (J.). — Sur le comportement des axes aériens chez quelques plantes à rameaux végétatifs polymorphes; le concept de rameau plagiotrope	109
SELL (Y.). — Diverses manifestations de l'anisocladie et de l'anisophyllie chez quelques Acanthacées	361

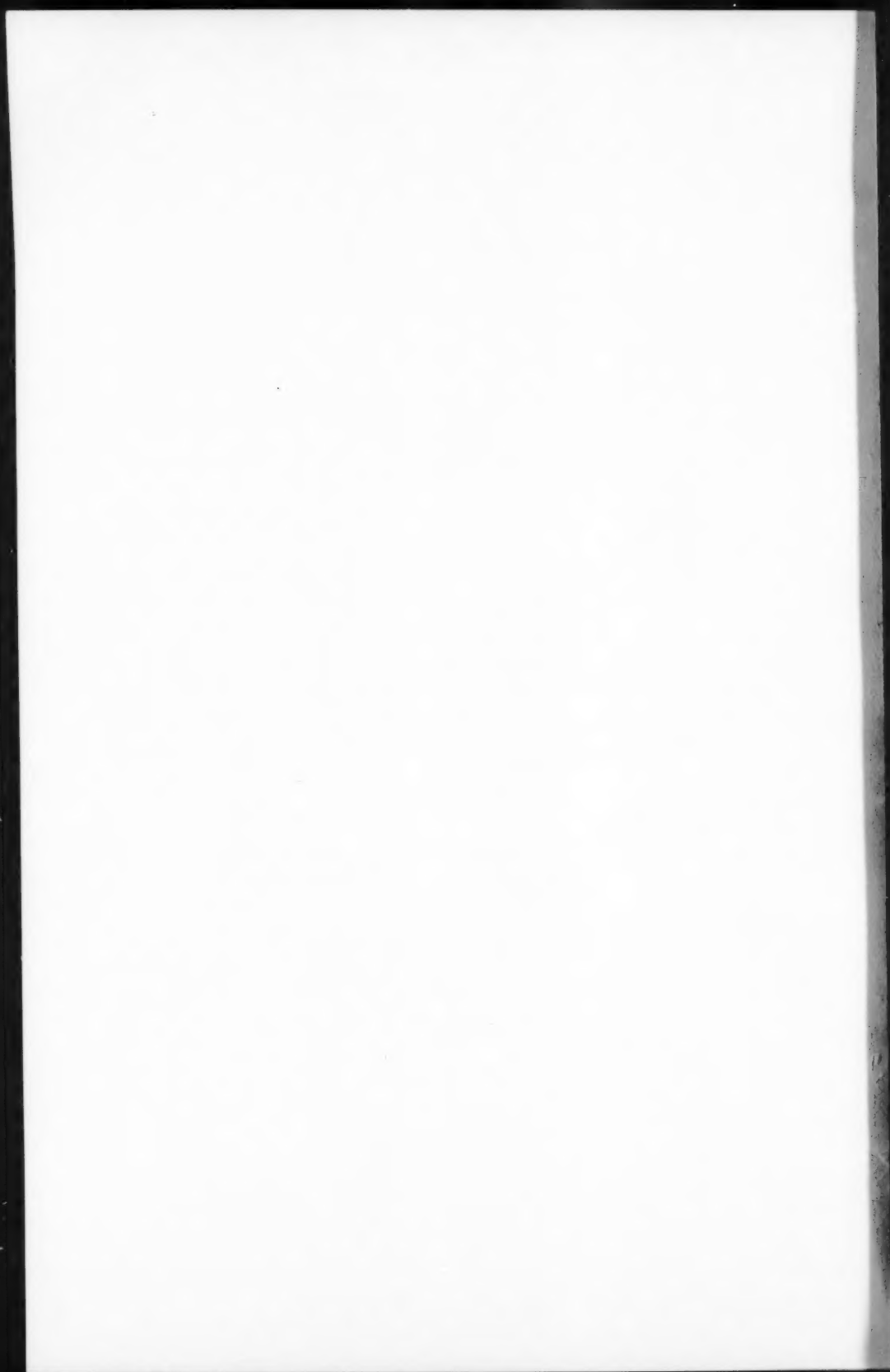


TABLE DES MATIÈRES

CONTENUES DANS LE TOME IX

Fascicule 1.

Induction <i>in vitro</i> de la floraison chez une plante de jours courts : <i>Plumbago indica</i> L. Par M ^{me} Colette NITSCH	1
Validation de Trichomycètes par leur diagnose latine. Par Jehanne-Françoise MANIER	93

Fascicule 2.

Sur le comportement des axes aériens chez quelques plantes à rameaux végétatifs polymorphes; le concept de rameau plagiotrope. Par J. ROUX....	109
Etude de rythmes internes de croissance chez le <i>Podospora anserina</i> . Par NGUYEN VAN HUONG	257

Fascicule 3.

Diverses manifestations de l'anisocladie et de l'anisophyllie chez quelques Acanthacées. Par Yves SELL	361
A propos du début du développement des organismes issus des zygotes des plantes ovulées. Par Michel FAVRE-DUCHARTRE	395
Etude expérimentale d'une étape du développement du <i>Pestalozzia annulata</i> B. et C. Par Jean CHEVAUGEON.....	417
Morphogenèse chez <i>Gleditsia triacanthos</i> L. I. Mise en évidence expérimentale de corrélations jouant un rôle dans la morphogenèse et la croissance des bourgeons et des tiges. Par Pierre NEVILLE	433

Fascicule 4.

Evolution de la teneur en composés phénoliques des graines de pommier <i>Pirus malus</i> L. au cours de leur développement. Par D. CÔME.....	511
Révision de la systématique des Trichomycètes. Par J.-Fr. MANIER et R. W. LICHTWARDT	519
Variations de l'autofluorescence des cellules végétales en rapport avec leur degré d'hydratation. Par I. MOURAVIEFF	533
Mise en évidence de systèmes à fonctions autophagiques dans les méristèmes radiculaires de la Courge (<i>Cucurbita pepo</i> L. Cucurbitacée). Par M ^{me} Cl. COU- LOMB	541
Variations infrastructurales dans les Chloroplastes des feuilles panachées de <i>Coleus Hybrida</i> . Par D. MARTY	575

MASSON et C^{ie}, Editeurs,
120, B^d St-Germain, Paris (VI^e).
Dépôt légal : 3^e trim. 1969.
N^o 4366.

Imprimé
en France.

SOULISSE et CASSEGRAIN,
Imprimeurs, Niort.
Dépôt légal : 3^e trim. 1969.
N^o 856.

